



# Mi Universidad

Nombre del Alumno: Debora Mishel Trujillo Liévano

Nombre del tema: cuadro y dibujo

Parcial: 4

Nombre de la Materia: imagenología

Nombre del profesor: Karla Sofia López GTZ

Nombre de la Licenciatura: medicina humana

Cuatrimestre: 4

Fecha de elaboración: 22 de junio del 2024



Grado		
1	Hematoma	Subcapsular, - 10% de superficie
	Laceración	Desgarro capsular, no sangrante – de 1 cm de profundidad
2	Hematoma	Subscapular, no expansivo 10-50% superficie intraparenquimatosa – 2 cm
	Laceración	Desgarro capsular, hemorragia activa de 1 a 3 cm de profundidad que no afecta a vasos trabeculares
3	Hematoma	Subcapsular, - 50% superficie o expansivo hematoma capsular roto con hemorragia activa, hematoma intraparenquimatoso -2 cm o expansivo
	Laceración	-3 cm de profundidad en el parénquima o afecta a vasos trabeculares
4	Hematoma	Hematoma intraparenquimatoso roto sin hemorragia activa
	laceración	Afecta a vasos segmentarios o hiliares, de vascularización mayor del 25% del vaso
5	Hematoma	Estallido esplénico
	laceración	Reacción hilar que de vasculariza el bazo